



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Centro de Matemática, Computação e Cognição
Divisão Acadêmica

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996-7950
dac.cmcc@ufabc.edu.br

Ata Plenária nº 01/2017/CMCC/BCC

1 Ata da reunião da Plenária do Bacharelado em Ciência da Computação, realizada às treze horas e onze
2 minutos do dia quatro de abril de dois mil e dezessete, na sala 312-2, no terceiro andar da Torre II do
3 Bloco A na Universidade Federal do ABC - UFABC, situada à avenida dos Estados, número cinco mil e
4 um, Bairro Santa Terezinha, Santo André, São Paulo. A reunião foi presidida pelo coordenador Márcio
5 Katsumi Oikawa e contou com a presença dos membros: Carlos da Silva Santos (vice-coordenador),
6 Daniel Morgato Martin, David Correa Martins Junior, Denise Hideko Goya, Edson Pinheiro Pimentel,
7 Francisco Javier Roperó Peláez, Gustavo Sousa Pavani, Jesús Pascoal Mena Chalco, José Artur Quilici
8 Gonzalez, Mirtha Lina Fernandez, Thiago Ferreira Covões e Vinicius Cifú Lopes. O professor Márcio
9 iniciou a reunião com um informe sobre a posse de novos professores do concurso do edital 130/2016: o
10 professor comunicou aos presentes que a professora Mirtha Lina Fernandez Venero e o professor Thiago
11 Ferreira Covões já iniciaram suas atividades como efetivos e também, professor Aritanan Borges Garcia
12 Gruber, já tomou posse do cargo de professor efetivos e iniciará exercício em breve. O segundo informe
13 foi sobre o cadastro de afinidades no sistema de alocação didática da UFABC: o professor Márcio
14 mencionou que a direção do centro enviou um e-mail a todos os docentes do CMCC informando que está
15 sendo implantado um sistema de alocação didática cujo propósito é substituir a consulta anual que as
16 coordenações dos cursos realizavam com seus respectivos professores sobre suas preferências de horários,
17 campus, disciplinas, quantidade de créditos, etc. O sistema está em fase de implantação e a primeira fase é
18 exatamente a recolha de informações sobre a afinidade. O prazo inicial dado pela direção para o
19 preenchimento dos dados é até o dia dez de abril de 2017. O professor Márcio solicitou a todos os
20 presentes realizem o preenchimento dos dados, pois as informações serão essenciais ao planejamento da
21 oferta e alocação de disciplinas para o ano de 2018. O terceiro informe foi sobre mudanças na monitoria
22 acadêmica: o professor Márcio informou que houve uma mudança na distribuição e no processo de
23 definição dos monitores de disciplinas. A PROGRAD lançou um edital em dezembro de 2016, onde todos
24 os professores que desejassem, poderiam sugerir projetos relacionados às disciplinas com necessidade de
25 monitores. Não há limitação de projetos por disciplina. Os projetos que forem selecionados poderão ter
26 monitores. A mudança se fez necessária devido ao corte de verbas que a universidade vem sofrendo. O
27 professor Márcio colocou-se a disposição em caso de dúvidas a respeito. O quarto informe foi sobre o
28 concurso para professores visitantes - edital 188/2016: o professor Márcio informou que foi realizado um
29 concurso para professores visitantes para seis vagas, porém, houve apenas cinco aprovados. Esse
30 concurso vem de encontro à necessidade de reposição das vagas dos professores Rodrigo Hausen e



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Centro de Matemática, Computação e Cognição
Divisão Acadêmica

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996-7950
dac.cmcc@ufabc.edu.br

31 Letícia Bueno. O resultado do referido concurso foi homologado dia quatro de abril de 2017 e o ingresso
32 desses professores é essencial para a alocação do segundo quadrimestre de 2017. Por isso, a coordenação
33 providenciará o ingresso deles o mais rápido possível. O professor Edson informou que estando
34 homologado o concurso, pode-se solicitar a nomeação a qualquer momento. O quinto informe foi sobre a
35 prorrogação do prazo de inscrições de concursos: O professor Márcio informou que os editais 190, 198,
36 199, 200 e 201/2016, para professor, efetivo tiveram um número reduzido ou nenhum candidato inscrito.
37 Portanto, os prazos de inscrições foram prorrogados. O primeiro item da pauta foi sobre a votação da ata
38 da reunião plenária 04/2016: aprovada por unanimidade. O segundo item da pauta foi sobre formação de
39 bancas de concursos públicos em andamento: o professor Márcio informou que atualmente o curso possui
40 três editais com inscrições encerradas: o edital 186/2016 da área de banco de dados e engenharia de
41 software com três inscrições; o edital 187/2016 da área de circuitos e sistemas digitais com onze
42 inscrições e o edital 189/2016 da área de redes de computadores e sistemas distribuídos com três
43 inscrições. O professor Márcio ainda informou que há a necessidade de que sejam formadas bancas
44 avaliadoras com indicações de membros internos e externos à UFABC. O professor Márcio encaminhou
45 para votação a proposta de enviar para o e-mail da plenária, planilhas para serem preenchidas com
46 indicações dos membros até o prazo de dezessete de abril de 2017 e, após a verificação dos nomes, a lista
47 seja encaminhada para a votação na próxima reunião do conselho de centro do CMCC. Aprovada por
48 unanimidade. O terceiro item da pauta foi sobre o pedido de redistribuição do professor Saul de Castro
49 Leite (UFJF): O professor Márcio informou que o professor Saul da Universidade Federal de Juiz de Fora
50 manifestou interesse em ingressar na UFABC através de redistribuição. O professor Márcio recomendou
51 que o referido professor, devido a uma instrução normativa existente na UFABC, que ele se inscrevesse
52 em algum concurso que se encontra em aberto da área de ciência da computação na UFABC, o que
53 tornaria o processo menos burocrático. Outra possibilidade é haver uma permuta, onde o professor Saul
54 trocaria com um professor da UFABC. O professor Márcio fez a consulta aos presentes na reunião,
55 porém, ninguém manifestou interesse. O professor Márcio disse que fará a consulta também por e-mail. O
56 professor Edson comentou que não é vantagem o referido professor prestar um concurso, pois, de
57 qualquer forma, o processo de redistribuição terá que ser realizado. Os membros da plenária discutiram
58 sobre o perfil do professor Saul. O professor Márcio colocou em votação que o processo de redistribuição
59 continue. Aprovado por unanimidade. O quarto item da pauta foi sobre a nomeação de membros para a
60 composição da coordenação do bacharelado em ciência da computação: o professor Márcio explicou que
61 há um desfalque de membros na coordenação do curso devido o fato de que a chapa formada por ele e
62 pelo professor Carlos da Silva Santos, assumiu a coordenação do curso. Outra razão do desfalque, é que o
63 professor Rodrigo Hausen deixou a coordenação fazendo com que sua suplente, a professora Débora
64 Medeiros, assumisse a titularidade. Foi enfatizado que a principal necessidade é compor a chapa que está
65 faltando o titular e suplente. O professor Márcio consultará a plenária novamente através de e-mail
66 solicitando voluntários, além disso, o professor colocou-se à disposição caso haja alguma dúvida a
67 respeito da função. O quinto item da pauta foi sobre a nomeação de membros para a vice-coordenador do



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Centro de Matemática, Computação e Cognição
Divisão Acadêmica

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996-7950
dac.cmcc@ufabc.edu.br

68 projeto de graduação em computação: o professor Márcio solicitou um voluntário para assumir a função
69 de vice-coordenador do PGC que está vago. O professor enviará o convite por e-mail para os demais
70 membros da plenária e aguardará o contato de interessados. Nada mais havendo a declarar, o coordenador
71 deu por encerrada a reunião às catorze horas e sete minutos, da qual eu, Felipe Venancio Silva, assistente
72 em administração, lavrei a presente ata, que foi lida e aprovada por todos os presentes.

Felipe Venancio Silva
Assistente em Administração

Márcio Katsumi Oikawa
Coordenador do Bacharelado em Ciência da Computação